

Application No.	Applicant(s)	
09/324,308	MATYAS ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Benjamin E Lanier	2132	

ISSUE CLASSIFICATION													
ORIGINAL							REFEREN	ICE(S)				
CLASS SUBCLASS	CLASS			su	BCLAS	S (ONE	SUBCLA	SSPE	R BLOC	K)			
380 44	380	260											
INTERNATIONAL CLASSIFICATION	713	150											
Hx 4 0 9/60		,,,,											
M 0 7 0 1 700	4												
										1 1-1	<u> </u>	11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	
								1 11 11	<u> </u>		<u> ::</u> 	ua tari	
Byjanin E. Lan'er Ki (Assistant Examiner) (Date	1 <i>727/8</i> 5 ®	SI	JPERVIS (TENT	EXAN	MINER	Т		aims Al	lowe		
Km Watsat-daundu	J		TECHNO	LOGY	CENT	ER 21	00).G. Claim(s)		O. Print	
(Legal Instruments Examiner)	ate}	14	(Arimany)Ex	amingr)		(Date) _ 1 /					<	: : : : : : : : : : : : : : : : : : : :
2/5	とり	60	Cherte	, Di	/\	41	28bs		O	₹7		<u> </u>	2
Claims renumbered in the	same orde	er as pre	sented b	v appli	cant	ПС	PA			<u> </u>		R.	1 47
							T I						•
Final Prinal Original Original	Final	Original	Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
1 1 8 31		61		91			121			151			181
2 2 3) 32		62		92			122			152			182
3 3 53 33		63	ļ	93			123			153	-		183
4 4 34 34 35	-	64 65		94	•	<u> </u>	124 125			154 155	-		184 185
6 6 36 36		66		96			126			156	-		186
7 7 37 37		67		97			127			157			187
9 8 36 38		68		98			128	ļ		158	-		188
a 9 u 10 40 40 40 40		69 70		99			129			159 160	-		189 190
10 10 40 40 H	<u> </u>	71		101			131			161	-		191
12 12 42 42		72		102			132			162	f		192
13 13 43		73		103			133			163			193
14 44 44		74	ļ	104			134			164	-		194
15 15 45 45 46 46		75 76		105 106			135 136			165 166	}		195 196
17 17 45 47		77		107			137			167			197
146 18 44 48		78		108			138			168			198
19 19 49		79		109		<u> </u>	139			169			199
20 50 50 21 51 51		80 81		110		-	140			170 171	}	-	200
		82		112			142			172	ŀ		201
23 23 53 53		83		113			143			173	f		203
94 24 54 54		84		114			144			174			204
25 25 55 55		85		115			145			175	-		205
He 26 21 27 56 56 57 57	ļ	86 87		116 117		-	146 147			176 177	-	-	206 207
28 28 58		88		118			148			178	}		208
29 29 59		89		119			149			179			209
3 5 30 60		90		120			150	_		180			210